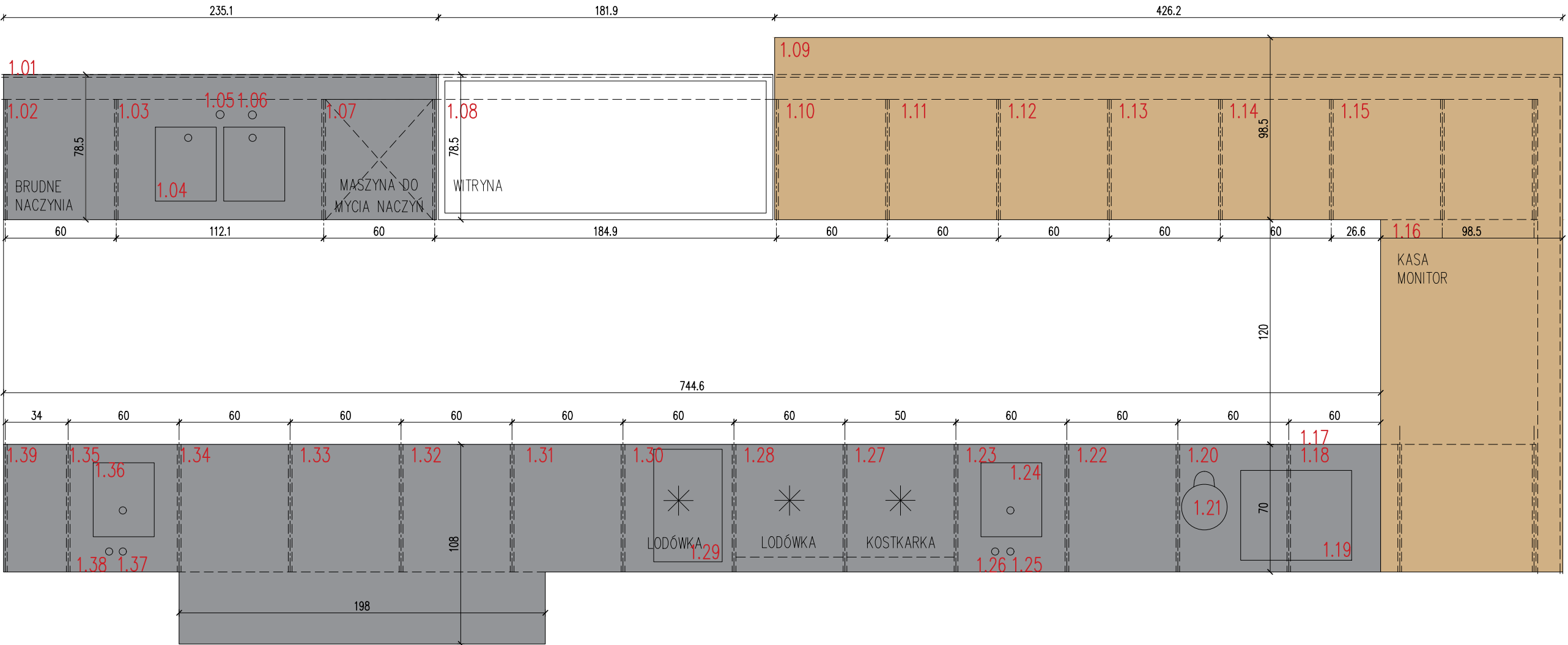


| WYPOSAŻENIE TECHNOLOGICZNE BARU | | |
|---------------------------------|---|-------------------|
| LP | NAZWA | SZEROKOŚĆ [cm] |
| 1.01 | BLAT ROBOCZY STALOWY | 78X234 |
| 1.02 | STANOWSKO NEUTRALNE Z PÓLKAMI | 60 |
| 1.03 | STANOWSKO NEUTRALNE Z KOSZAMI | 112 |
| 1.04 | KOMORY ZLEWOZMYWAKA | 40 |
| 1.05 | BATERIA ZLEWOZMYWAKOWA | – |
| 1.06 | DOZOWNIK MYDŁA NABLATOWY | – |
| 1.07 | MASZYNA DO MYCIA NACZYŃ/GASTRONOMICZNA | 60 |
| 1.08 | WITRYNA CHŁODNICZA CUKIERNICZA DWUPÓLKOWA | 184 |
| 1.09 | BLAT ZE SKŁEJKI LAKIEROWANY | 426x98.5 290x98.5 |
| 1.10 | STANOWSKO NEUTRALNE Z PÓLKAMI | 60 |
| 1.11 | STANOWSKO NEUTRALNE Z KOSZEM | 60 |
| 1.12 | STANOWSKO NEUTRALNE Z PÓLKAMI | 60 |
| 1.13 | STANOWSKO NEUTRALNE Z PÓLKAMI | 60 |
| 1.14 | STANOWSKO NEUTRALNE Z PÓLKAMI | 60 |
| 1.15 | STANOWSKO NEUTRALNE Z PÓLKAMI | 60 |
| 1.16 | STANOWSKO NEUTRALNE Z DRZWICZKAMI | 120 |
| 1.17 | BLAT ROBOCZY STALOWY | |
| 1.18 | STANOWSKO POD EKSPRES | 60 |
| 1.19 | EKSPRES DO KAWY GASTRONOMICZNY | – |
| 1.20 | STANOWSKO POD EKSPRES | 60 |
| 1.21 | MŁYNEK DO KAWY GASTRONOMICZNY | – |
| 1.22 | STANOWSKO NEUTRALNE Z SZUFLDAMI | 60 |
| 1.23 | SZAFKA POD ZLEW | 60 |
| 1.24 | KOMORA ZLEWU | 40 |
| 1.25 | BATERIA ZLEWOZMYWAKOWA | – |
| 1.26 | DOZOWNIK MYDŁA NABLATOWY | – |
| 1.27 | KOSTKARKA PODBLATOWA | 50 |
| 1.28 | SZAFA CHŁODNICZA PODBLATOWA PRZESZKLONA | 60 |
| 1.29 | KONTAKTGRILL HIGH SPEED | 37 |
| 1.30 | CHŁODZIARKA PODBLATOWA | 60 |
| 1.31–34 | STANOWSKO NEUTRALNE | 60 |
| 1.35 | SZAFKA PODUMYWALKOWA | 60 |
| 1.36 | KOMORA UMYWALKI | – |
| 1.37 | BATERIA ZLEWOZMYWAKA | – |
| 1.38 | DOZOWNIK MYDŁA NABLATOWY | – |

UWAGA:
OBUDOWY WYPOSAŻENIA BARU ZE STALI NIERDZEWNEJ W WYKOŃCZENIU SATYNOWYM



ZDJĘCIE REFERENCYJNE EKSPRES DO KAWY DWUGRUPOWY GASTRONOMICZNY

bojery izolowane, system SIS, dawkowanie manualne, 2 Dysze ze stali nierdzewnej z poleceniem Push & Pull, 1 Dysza z ciepłą wodą, ekonomizer ciepłej wody
Bojler: 11 l; Moc: 3150 W; Napięcie: 400 V; Częstotliwość: 50/60 Hz;



ZDJĘCIE REFERENCYJNE MŁYNEK DO KAWY GASTRONOMICZNY

Moc 650 W
Zasilanie 230 V
Zarna Ø 83 mm, flat, Swedish steel
Prędkość zarna 1400 RPM
Hopper (pojemnik na ziarna kawy) 1,8 kg
Pojemnik zmielonej kawy 360 g
Regulacja porcjowania 5,5 g –8 g



TABLICA ŚCIENNA KREDOWA

tablica ze sklejki o grubości 18 mm z powierzchnią zewnętrzną przygotowaną do pisania kredą



ZABUDOWY MEBLOWE

szafki –stanowisko neutralne/ zamknięte frontami ze sklejki. sprzęty z frontami ze stali pozostawione nie zabudowane

- UWAGI OGÓLNE:
- PROJEKT JEST OBJĘTY OCHRONĄ PRAWA AUTORSKIEGO I WSZYSTKIE INFORMACJE W NIM ZAWARTE STANOWIĄ WŁASNOŚĆ AUTORÓW OPRACOWANIA /Dz.U.94.24.83 z dnia 4.02.94 r./PROJEKT NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY, KOPIOWANY I REPRODUKTOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY JEGO AUTORÓW.
 - NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI INTEGRALNĄ CZĘŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ ZAWIERAJACEJ: PROJEKT BUDOWLANY / PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY I CZĘŚĆ OPISOWĄ/ PROJEKT WYKONAWCZY / PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY I CZĘŚĆ OPISOWĄ/ SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT.
 - DOKUMENTACJA BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ STANOWI NADRZĘDNĄ CZĘŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.
 - WSZELKIE EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI OPRACOWANIAM I DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ POWINNY ZOSTAĆ ZGŁOSZONE I WYJAŚNIONE Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM.
 - WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO WYKONANIA WSZELKICH PRAC ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMAMI ORAZ PRZY ZACHOWANIU PRZEPISÓW BHP.
 - ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE I TECHNOLOGICZNE POWINNY POSIADAĆ AKTUALNE ATESTY I CERTYFIKATY POZWALAJĄCE NA ICH STOSOWANIE.
 - WSZELKIE ZAMIENNE SYSTEMOWE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE ORAZ TECHNOLOGICZNE, WZGLĘDEM PRZYJĘTYCH W DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ, POWINNY POSIADAĆ PARAMETRY WIZUALNE I TECHNICZNE NIE GORSZE OD ZASTOSOWANYCH W PROJEKCIE ORAZ POWINNY ZOSTAĆ PRZEDSTAWIONE DO AKCEPTACJI GŁÓWNEMU PROJEKTANTOWI.
 - WSZYSTKIE WYMIARY POWINNY ZOSTAĆ SPRAWDZONE PRZEZ WYKONAWCĘ NA BUDOWIE, A EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI NIEZWŁOCZNIE ZGŁOSZONE DO BIURA PROJEKTOWEGO, BĘDĄCEGO AUTOREM NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN PRZEDSTAWIĆ PRÓBK I WYKONCZENIOWYCH, W TYM KOLORYSTYKĘ, DO AKCEPTACJI GŁÓWNEMU PROJEKTANTOWI, ZGODNIE Z ZAPISAMI NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN PRZEDSTAWIĆ RYSUNKI WARSZTATOWE DO AKCEPTACJI GŁÓWNEMU PROJEKTANTOWI.

UWAGA:
PRZED ROZPROWADZENIEM INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH TYP I ROZMIESZCZENIE URZĄDZEŃ NALEŻY USTALIĆ Z INWESTOREM, PROJEKTANTEM ORAZ OPERATOREM KAWIARNI.
ZABUDOWĘ MEBLOWĄ I ROZPPROWADZENIE INSTALACJI NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO OSTATECZNEJ TECHNOLOGII BALU PO KONSULTACJI Z DOSTAWCĄ CAŁOŚCI WYPOSAŻENIA

OBJEKT / ZAKRES OPRACOWANIA

PRZEBUDOWA CZĘŚCI ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU NA POMIESZCZENIA DLA SĘDZIÓW I KOTŁOWNIĘ, WRAZ Z ROZBIÓRKĄ DACHU NAD ISTNIEJĄCYM BUDYNKIEM ORAZ ROZBUDOWĄ BUDYNKU O KAWIARNIĘ.

ADRES

ul. Kamiennogórska 5, 58-379 Czarny Bór

NR PROJEKTU

417

NR DZIAŁEK

działka nr 273, 278, ob. nr 2 Czarny Bór

INWESTOR

Gmina Czarny Bór
ul.Główna 18
58-379 Czarny Bór

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

isba GRUPA PROJEKTOWA SP. z O.O.
ul. Mosiężna 27, lok.8 t.: +48 506 826 492
www.isba.com.pl biuro@isba.com.pl

isba

grupa projektowa

ARCHITEKTURA:

PROJEKTANT arch. Joanna Styrylska

SPRAWDZAJĄCY arch. Tomasz Boniecki

186/00/DUW

2/00/DUW

RYSunEK

DATA 12.2022

BRANZA A

STADIUM PW

PROJEKT WNĘTRZ

ZABUDOWA BARU

NR RYSUNKU 417/PW

NR PROJEKTU STADIUM A

BRANZA A

RODZ. RYS. 08

NR RYS. 03

REWIZJA A